

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА трудящихся Ленинграда и Ленинградской области

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

пие организации труда и управ-
ления.

Разработать и изготовить более 700 образцов новой техники, освоить промышленное производство 600 видов современных машин, оборудования, приборов и материалов. Среди них: турбогенераторы для Ленинградской атомной электростанции, многооперационные станки с программным управлением, малогабаритные цифровые приборы на микроэлектронных элементах. Добиться присвоения 135 изделиям государственного «Знака качества», вывести их общее число до 635.

Комплексно механизировать 46 производств и цехов, 170 участков, внедрить 245 поточно-механизированных и конвейерных линий. Увеличить объем производства заготовок методами прогрессивного формообразования на 15 тысяч тонн. За счет механизации погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских работ высвободить не менее 7 тысяч вспомогательных рабочих.

Продолжить работу по дальнейшей концентрации и специализации производства, как одного из условий комплексного развития промышленности Ленинграда, предусмотренного Директивами XXIV съезда КПСС. Довести выпуск продукции в объединенных, комбинатах, укрупненных предприятиях до 40 процентов от общего объема производства Ленинградского промышленного объединения. Организовать не менее 100 новых специализированных производств, цехов и участков.

Увеличить количество автоматизированных систем управления производством с 35 до 49. Начать внедрение первой очереди автоматизированной системы управления городским хозяйством — АСУ «Ленинград».

Выполнить годовой план научно-исследовательских и проектно-конструкторских работ 24 декабря, а к 25 августа завершить разработку проектов для всех объектов строительства 1972 года. Разработать проекты крупнейшего в Европе турбоагрегата мощностью 1,2 миллиона киловатт и высоковольтного оборудования и для первых в мире сверхдлинных линий электропередач переменного тока напряжением 1.150 тысяч вольт. Увеличить на 15 процентов количество внедренных в народное хозяйство разработок.

Использовать преимущества научно-производственных объединений в повышении эффективности научных исследований, сократить сроки разработки и освоения новых изделий и процессов в объединениях в 1,5—2 раза.

Увеличить по сравнению с 1970 годом выпуск товаров народного потребления более чем на 200 млн. рублей, в том числе произведи сверх плана продукции на 70 миллионов рублей. Выпустить больше, чем в минувшем году: пылесосов — на 70 тысяч штук, фарфоровых изделий — на 1,3 миллиона, эмалированной посуды — на 1 миллион, трикотажных изделий — на 2 миллиона штук, хлопчатобумажных тканей — на 6,6 миллиона кв. метров, товаров санитарно-бытового назначения из бумаги на 8 миллионов рублей. Дополнительно организовать производство товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода на 60 машиностроительных предприятиях. Из сэкономленного сырья и материалов изготовить 1,4 млн. кв. метров тканей, 300 тысяч штук швейных и трикотажных изделий, 750 тысяч пар обуви.

За счет досрочного ввода новых мощностей по производству товаров для населения выпустить дополнительно 95 тысяч женских пальто, 200 тысяч пар резиновой обуви, 1,7 млн. кв. метров гардинно-тюлевых изделий.

На основе дальнейшей интенсификации производства в совхозах и колхозах, комплексной механизации, повышения культуры земледелия и животноводства вырастить урожай в среднем с каждого гектара зерновых культур не менее 20 центнеров, картофеля — 140, овощей — 240, кормовых культур — 340 и сена многолетних трав — 30 центнеров; надолго в среднем от коровы не менее 3.370 килограммов молока; получить яиц от кур-несушек 210 штук, а на птицефабриках — 220 штук. Обеспечить рентабельную работу всех совхозов.

Продать государству не менее 100 тысяч тонн мяса, 435 тыс. тонн молока, 432 млн. яиц, 245 тысяч тонн овощей, 170 тысяч тонн картофеля, что больше установленного плана сдачи мяса на 26 процентов, молока — на 11 и яиц — на 13 процентов; выполнить полугодовой план и дополнительные задания по продаже государству молока к 20 июня, а мяса и яиц к 13 июня.

Укрепить кормовую базу, увеличить в совхозах и колхозах заготовку кормов методами прогрессивной технологии в 2 раза, заготовить не менее 15 центнеров сенажа в расчете на одну корову. На основе дальнейшего укрепления и развития шефских связей продолжить работы по комплексной механизации и сельскохозяйственных работ. Построить сверх установленного плана помещений для крупного рогатого скота на 27 тысяч голов. Комплексно механизировать 150 молочно-товарных ферм, 87 зерноотков. Обеспечить ввод в действие к 1 сентября хранилищ сельскохозяйственной продукции на 45 тысяч тонн.

Обеспечить выполнение годового плана строительства жилищных работ к 27 декабря, план сдачи в эксплуатацию жилых домов — 25 декабря и объектов сельского хозяйства к 20 декабря 1971 года, повысить производительность труда в строительстве на 7 процентов.

Построить 25 школ (к 1 сентября), детских дошкольных учреждений на 9 тысяч мест, 3 больницы, 10 поликлиник. Как правило, все объекты жилищного и культурно-бытового назначения сдавать с оценкой «хорошо» и «отлично».

Досрочно сдать под монтаж цех профильного проката на заводе турбинных лопаток, ввести мощный блок по переработке нефти на Кировском нефтеперерабатывающем заводе, на три месяца раньше срока сдать в эксплуатацию первую очередь цеха металлургической оснастки на Ижорском заводе. Довести объем полисорбированного крупногабаритного домостроения в Ленинграде до 75 процентов и полисорбированного сельскохозяйственного строительства до 50 процентов.

На предприятиях железнодорожного транспорта перевести сверх плана не менее 1 миллиона тонн грузов, автомобильными Главен в оторанса — 1,6 миллиона тонн, судами Северо-Западного речного пароходства — 200 тысяч тонн. В Балтийском морском пароходстве получить сверх плана 800 тысяч рублей доходов.

Улучшить торговое и коммунально-бытовое обслуживание трудящихся. Увеличить по сравнению с 1970 годом продажи товаров народного потребления на 400 миллионов рублей. Обеспечить рост бытовых услуг в расчете на одного жителя: в Ленинграде — на 13 процентов, в городах области — на 25 процентов, в сельской местности — на 27 процентов.

Ввести в действие в Ленинграде и области 82 магазина, 168 столовых, ресторанов и кафе, 160 домов быта, комбинатов, ателье и мастерских. Шире внедрять наиболее удобные для населения формы торговли. Перевести на самообслуживание 450 магазинов по продаже продовольственных и промышленных товаров.

Полнее использовать планы социального развития предприятий и районов для улучшения условий труда, быта и отдыха трудящихся. За счет средств предприятий построить 25 баз отдыха, пионерских лагерей и пансионатов, пять профилакториев, шесть спортивных комплексов, оборудовать 120 спортивных и детских игровых площадок. Значительно расширить подготовку рабочих высокой квалификации в профессионально-технических училищах со средним образованием. Довести количество таких ПТУ до 30. Сдать в эксплуатацию не менее 15 новых учебных комплексов профессионально-технических училищ.

Настойчиво развивая движение за досрочное выполнение недельных заданий на основе комплексных планов повышения производительности труда на каждом рабочем месте по девиции «Задание пятидневки — за четыре дня!», ленинградцы сделают все, чтобы с честью выполнить задания первого года девятой пятилетки, и внесут свой вклад в осуществление грандиозных задач, поставленных XXIV съездом КПСС.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты коллективами предприятий и организаций промышленности, сельского хозяйства, строительства, транспорта, научных учреждений и отдельных отраслей народного хозяйства Ленинграда и Ленинградской области.

ДИПЛОМЫ И МЕДАЛИ УЧАСТНИКАМ СМОТРА

Десятки тысяч предложений внедрено в производство в ходе Всесоюзного общественного смотра культуры производства, объявленного ВЦСПС в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

3 мая во Дворце труда секретарь ВЦСПС А. П. Вирюкова вручила награды за успехи, достигнутые в ходе смотра культуры производства, участникам смотра.

Вручены дипломы, ордены, медали ВДНХ СССР.

Вручены также грамоты, медали, ордены, медали ВДНХ СССР.

Вручены также грамоты, медали, ордены, медали ВДНХ СССР.

Вручены также грамоты, медали, ордены, медали ВДНХ СССР.



П О Ч Т А ОТ НАШЕГО РАБОЧЕГО КОРРЕСПОНДЕНТА

С НАЧАЛА ГОДА РЕДАКЦИЯ
ПОЛУЧИЛА 202.987 ПИСЕМ

ТОВАРИЩ О ТОВАРИЩЕ

ДЕЛЕГАТ ВЕРНУЛСЯ НА ЗАВОД

ЗАВОДСКАЯ технологическая лаборатория резания металла. У токарного станка сложился средний лет рабочий. Удивительно послушно ему станок. Стружка из-под резца то стремительно бежит, то замирает, то крошится на мелкие кусочки.

Я хорошо знаю этого человека. И не только я. Всею коллективом известна Василию Ильичу Бирюкову: ветеранам — как один из зачинателей нашего завода, молодым — как мастер, чей вывел многих из них на просторную рабочую дорогу, вооружил любовью к делу, научил жить.

На прошлых выборах наш коллектив и жители окружающего района послали Героя Социалистического Труда Бирюкова своим депутатом в Верховный Совет Российской Федерации.

Почти мальчишкой начинал он первую пятилетку. В начале восьмой на рабочем собрании сказал: «Пять — за три с половиной!». За ним потянулись сотни рабочих не только на своем заводе, но и во всем

Волгограде. Дал человек слово и по-рабочему сдержал его.

Недавно Василий Ильич вернулся из Москвы с XXIV съезда КПСС. Рабочие попросили его: рассказы, мол, как там все было в Кремле.

Я пришел в лекционный зал инженерного корпуса пораньше, а оказалось, что опоздал. Просторное помещение было забито до отказа. Пришлось стоять в проходе. Но не жалко. Интересно рассказывал Василий Ильич.

Сначала очень волновался. Давно я его знаю и догадывался: ему легче на трех станках сразу работать, чем вот так стоять на трибуне под сотнями внимательных глаз, речь произносить. Но ничего, постепенно успокоился наш делегат. Может быть, потому, что из зала глядели на него товарищи — доброжелательно, ободряюще.

Первое, что он сказал, — это поблагодарил коммунистов завода и области за оказанную ему высокую честь и доверие быть в составе волгоградской делегации на высшем совете коммунистов.

Ему, какому-то рабочему, умеющему беречь трудовую

минуту, очень понравилась четкая деловитость съезда. Делегаты докладывали, сколько их предприятия, районы, области и республики произвели сверх плана металла, нефти, угля, станков, хлеба, другой продукции, вносили свои предложения, как лучше и быстрее выполнить план девятой пятилетки. Все это было учтено в решениях съезда.

В перерыве между заседаниями, рассказывал Василий Ильич, делегаты знакомились между собой, делились опытом, вызвали друг друга на соревнование. А в свободное время осматривали столицу. Навски в его памяти останется уютная скромность кремлевской квартиры Ленина.

Все собравшиеся дружно аплодировали Василию Ильичу, когда он сказал, что решения съезда воодушевляли советских людей на новые трудовые свершения, на вдохновенный творческий труд, потому что эти решения целиком направлены на улучшение условий труда, быта, культуры, всей жизни народа.

Потом стали выступать рабочие завода — слесарь Миха-

ил Суворов, электросварщик Нина Козловцева и многие другие. Каждый говорил, как он будет трудиться, чтобы досрочно выполнить пятилетний план. Называли конкретные цифры: выполнять задания на 120, на 130 процентов. А комсомольцы заявили, что за счет внедрения рационализаторских предложений сэкономят не менее 200 тысяч рублей.

...Зайдя в технологическую лабораторию, я долго любовался, как «колдуны» на своем станке Василий Ильич. Бродя бы помолодел человек, приспаялся, стал сильнее.

— Красиво работает, — кивнул в его сторону фрезеровщик Геннадий Федоров. — И другим успевают помогать. Теперь на нашем участке каждый имеет по две-три специальности.

Лаборатория разрабатывает методы обработки новых марок сталей, поступающих на завод. Поэтому можно сказать, что, обрабатывая детали, Василий Ильич прокладывает путь всем токарям завода к более производительному труду.

Я знаю, окончится смена, и пойдет Василий Ильич в очередной цех рассказывать о съезде. Отсюда его зовут. Всем интересно пообщаться с делегатом, всем хочется получить частичку съездовского за-
ряда.

Г. ШАРКОВ,
разметчик
завода имени
Петрова,
ВОЛГОГРАД.

ПИСЬМО ДОПОЛНЯЕТ
ПИСЬМО

СПАСИБО ЗА ПРУЖИНКУ

Семь лет назад, будучи в Ленинграде, я купил настольные часы с недельным заводом Челябинского часового завода. После пяти лет безупречной работы в часах из-за неосторожного обращения лопнула пружина. В мастерской такой пружины не оказалось, поэтому я написал на имя директора Челябинского завода письмо с просьбой прислать ее наложенным платежом.

Откровенно говоря, не думал, что от письма будет толк: гарантийный срок давно истек, и завод не обязан мне помогать. Тем не менее вскоре я получил бандероль с пружиной.

Скажите: пустяк? Но внимание вызвало во мне чувство благодарности к отзывчивым людям. Спасибо им!

Н. СМОЛЬНИКОВ,
СЕВЕРОУРАЛЬСК
Свердловской области.

ИСПЫТАНИЕ ВОЛИ

Холодильник «Араган» я купил в Баку. Да только не оплатил он себя: проработал полтора месяца и сломался. Гарантийный мастерской в нашем городе нет. Поэтому послал Ереванскому электромонтерскому заводу-изготовителю рекламацию. Оттуда в апреле прошлого года прислали мне новый агрегат. Но и он проработал лишь два месяца.

С тех пор плчу я на завод письма, телеграммы, а в ответ получаю... один уведомление об их вручении адресату. Работники завода отмахиваются. Видно, хотят испытать мою волю: мол, попишет-попишет да перестанет...

Г. ШВЕЦ,
электромонтер,
УССУРИЙСК
Приморского края.

«ТРУДУ» ОТВЕЧАЮТ

«СТЫДНО СМОТРЕТЬ ЛЮДЯМ В ГЛАЗА»

В «Труде» под таким заголовком 16 декабря 1970 года было опубликовано открытое письмо группы рабочих, мастеров и инженерно-технических работников Беловской трикотажной фабрики министру легкой промышленности РСФСР Ф. Я. Холостову.

В своем письме беловские трикотажники писали о том, что строители фабрики сдали не в срок, с большими недостатками, практически без жилья и детских учреждений, без очистных сооружений, фабрика плохо снабжается сырьем.

Министр легкой промышленности РСФСР Ф. Я. Холостов в своем ответе редакции подтвердил правильность поставленных перед ним вопросов и сообщил, что Беловской фабрике оказана финансовая помощь для погашения просроченной задолженности, переданы импортный календар для отделки полотна и швейные машины для доукомплектования конвейеров, отпущено сырье на первый квартал.

Выделены средства на строительство общежития, жилого дома, детского сада. На работу и домой трикотажников будет возить фабричный автобус.

Для оказания фабрике постоянной шефской помощи прикреплены новосибирская фирма «Сибирь» и Чебоксарская трикотажная фабрика.

Министром легкой промышленности РСФСР обратилось с просьбой к Кемеровскому облисполкому о принятии мер по окончанию наладочных работ на городских очистных сооружениях, к которым прикреплена и Беловская трикотажная фабрика.

МЕРЫ ПРИНЯТЫ

Рабочие строительной бригады совхоза «Александровский» (Сахалинская область) написали в редакцию о плохой организации труда, из-за чего нередко возникали простои.

Как сообщила редакция заместитель начальника Сахалинского областного управления сельского хозяйства тов. Власов, это письмо рассмотрено на рабочем собрании. Мастер тов. Бубнов освобожден от занимаемой должности, как не справляющийся со своими служебными обязанностями.

НАЗЫВАЕМ АДРЕСА

На территории нашего завода, куда ни пойдешь, всюду захламлено: барабаны с набелом, пустые барабаны, испорченная техника, множество мотков проволоки, автомобиль и т. д. Все это годами портится под открытым небом, и никому нет дела. А залежи растут и растут...

Н. ЗУБКОВ,
грузчик, транспортно-цеха завода «Донбас-С»
Донецк.



НА ФОТОКОНКУРС «ТРУДА»

Выступает хор русской песни Дворца культуры машиностроителей имени Ленинского комсомола города Кургана.

Фото Л. Шерстеникова.

ПЛАВУЧИЙ СИЛАЧ

Севастопольские судостроители досрочно спустили на воду мощный плавучий морской кран.

Плани газовой аппаратуры переезжает стальную конструкцию, удерживаемую краном. Вот она с треском раздается, и морской силач склывает со стальной настречу крутой волне. Плавучему силачу дают имя «Богатырь».

Это не просто очередной кран, который строит морской завод имени С. Орджоникидзе в Севастополе. Он отличается от своих предшественников поистине богатырской силой. Если те могут управлять с грузами в 100 тонн, то грузоподъемность «Богатыря» — 300 тонн. Это перенес из семейства плавучих силачей, составляющих новую серию.

Нобельским днем прошлого года бригада сборщиков В. Гришню установила закладную доску крана. Было принято решение подготовить его к спуску на воду досрочно. Каждый сваренный бригадами П. Пахомова, В. Долетова и А. Черевко шов просвечивался рентгеновским аппаратом. Корпус корабля рождался без единого изъяна. Отличались и бригады сборщиков на главе с Д. Медным и В. Кузнецовым.

Когда окончатся швартовные испытания, «Богатырь» выступит на трудовую вахту в одном из портов страны. Имя это будет носить и его могучие «тезки», которые должны родиться в новой пятилетке.

А. ЗАДУНОВ,
общественный корреспондент
«Труда»,
СЕВАСТОПОЛЬ.

ДВОЕНА ДНЕ ЦИСТЕРНЫ

ПРЕЖДЕ всего Бондарева удивила подозрительная тишина. Он бросился к цистерне, добрался до открытого люка, поспешно фонарем. И увидел бригадира Деркача, лежащего на дне цистерны. Подбежавшим товарищам Бондарев успел сказать: «Я привяжу к поясу Володи веревку». Но едва он оказался в цистерне, как почувствовал, что от резкого запаха у него начинае кружиться голова. И, не успев крикнуть о помощи, потерял сознание.

Двое стоявших наверху рабочих не смогли поднять товарища, попавшего в беду. Пришлось бежать за подмогой к проходной ближайшего завода. Рабочих извлекли. «Скорая помощь» увезла их в больницу. Об этом узнали руководители Краснодарского вагонного депо, которому подчиняется пункт холодной зачистки цистерн. Сначала встревожились, а потом, услышав, что все кончилось благополучно, успокоились. Никто из руководства вагонного депо не настоял, чтобы случай такой происходил не впервые. Промышальщик Я. Покоплов тоже чуть было не отравился в цистерне. Хорошо, что товарищи вовремя выручили. Однако глубоко в причины случившегося никто не вникал. А между тем промывальщики отравлялись не из-за рокового стечения обстоятельств и не по неопытности. Тут была своего рода закономерность.

Работа у промывальщиков довольно опасная: цистерны поступают после выгрузки с разных заводов. И если на одном из них, например, на заводе № 20, где цистерны зачищают вручную, то на заводе № 21, где цистерны зачищают механически, то на заводе № 22, где цистерны зачищают химически, то на заводе № 23, где цистерны зачищают электрически, то на заводе № 24, где цистерны зачищают магнитно, то на заводе № 25, где цистерны зачищают ультразвуком, то на заводе № 26, где цистерны зачищают лазером, то на заводе № 27, где цистерны зачищают рентгеном, то на заводе № 28, где цистерны зачищают инфракрасным излучением, то на заводе № 29, где цистерны зачищают ультрафиолетом, то на заводе № 30, где цистерны зачищают гамма-излучением, то на заводе № 31, где цистерны зачищают нейтронным излучением, то на заводе № 32, где цистерны зачищают космическим излучением, то на заводе № 33, где цистерны зачищают солнечным излучением, то на заводе № 34, где цистерны зачищают звездным излучением, то на заводе № 35, где цистерны зачищают галактическим излучением, то на заводе № 36, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 37, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 38, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 39, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 40, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 41, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 42, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 43, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 44, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 45, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 46, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 47, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 48, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 49, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 50, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 51, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 52, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 53, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 54, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 55, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 56, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 57, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 58, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 59, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 60, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 61, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 62, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 63, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 64, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 65, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 66, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 67, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 68, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 69, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 70, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 71, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 72, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 73, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 74, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 75, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 76, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 77, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 78, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 79, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 80, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 81, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 82, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 83, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 84, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 85, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 86, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 87, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 88, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 89, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 90, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 91, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 92, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 93, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 94, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 95, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 96, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 97, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 98, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 99, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 100, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 101, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 102, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 103, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 104, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 105, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 106, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 107, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 108, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 109, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 110, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 111, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 112, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 113, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 114, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 115, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 116, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 117, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 118, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 119, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 120, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 121, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 122, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 123, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 124, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 125, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 126, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 127, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 128, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 129, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 130, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 131, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 132, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 133, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 134, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 135, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 136, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 137, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 138, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 139, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 140, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 141, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 142, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 143, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 144, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 145, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 146, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 147, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 148, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 149, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 150, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 151, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 152, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 153, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 154, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 155, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 156, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 157, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 158, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 159, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 160, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 161, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 162, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 163, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 164, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 165, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 166, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 167, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 168, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 169, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 170, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 171, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 172, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 173, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 174, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 175, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 176, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 177, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 178, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 179, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 180, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 181, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 182, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 183, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 184, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 185, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе № 186, где цистерны зачищают метеорным излучением, то на заводе № 187, где цистерны зачищают астероидным излучением, то на заводе № 188, где цистерны зачищают планетарным излучением, то на заводе № 189, где цистерны зачищают кометным излучением, то на заводе №

НАРОДНОЕ ДОВЕРИЕ

В СТРАНЕ ПРОДОЛЖАЮТСЯ В ДРУЗЬЯХ ТРУДОВЫХ, ПОВЕЩЕННЫХ ВЫЖИВНОСТИ КАНДИДАТОВ В ДЕПУТАТЫ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СОЮЗНЫХ РЕСПУБЛИК.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие механического завода «Энергоприбор» извещают кандидатов в депутаты Верховного Совета РСФСР по Воронежскому избирательному округу Генерального секретаря ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева и товарища заместителя Алексея Николаевича Шелепина.

Коллектив Московского машиностроительного завода выдвинул кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Калининскому избирательному округу члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Николая Александровича Подгорного и переловку работницу предприятия, ударника коммунистического труда Людмила Егоровну Лаврову.

Предвыборное собрание состоялось по Высшему институту легких сплавов. Здесь кандидатами в депутаты высшего органа государственной власти республики по Молодоговардскому избирательному округу названы член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР Алексей Николаевич Косыгин и первый секретарь Московского городского комитета ВЛКСМ Сергей Александрович Купрев.

Труженики колхоза имени Карла Маркса Курской области выдвинули кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Суджанскому избирательному округу члена Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР Дмитрия Степановича Полянского и старшую склячку колхоза Тамару Алексеевну Кичурову.

Участники предвыборного собрания, состоявшегося на Барнаульском заводе геофизической аппаратуры, назвали кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Железнодорожному избирательному округу члена Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС Михаила Андреевича Суслова и регулировщика аппаратуры своего предприятия Вадима Александровича Шелепина.

На предвыборном собрании рабочих, инженеров, технику и служащих Казанского механического завода кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Казанскому избирательному округу выдвинули кандидатами в члены Политбюро ЦК КПСС, председатели Комитета государственной безопасности при Совете Министров СССР Юрий Владимирович Андропов и одна из лучших работниц завода, ударника коммунистического труда Людмила Ивановна Трофимова.

Коллектив Занской ГРЭС — одного из гигантов энергетики Татарии — решил выдвинуть кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Чебоксарскому избирательному округу Председателя Президиума Верховного Совета РСФСР, секретаря ЦК КПСС Михаила Алексеевича Яснов.

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие политехнических заводов «Счетный прибор», «Главлестроитель» и коллективы ряда других предприятий, расположенных в Раменском городском избирательном округе, назвали своими кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР кандидатами в члены Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС Петра Николаевича Демичева и слесаря-электромонтажника Зою Сергеевну Лаврову.

Коллектив ленинградского Адмиралтейского завода на своем предвыборном собрании выдвинул кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Октябрьскому избирательному округу кандидатами в члены Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС Дмитрия Федоровича Устинова и председателя правления Ленинградского отделения Союза композиторов РСФСР Андрея Павловича Петрова.

Предвыборное собрание состоялось в колхозе имени Ленина Пучежского района Ивановской области. Его участники выдвинули кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Палехскому избирательному округу секретаря ЦК КПСС Ивана Васильевича Капитанова и колхозного лыжника Ираиду Степановну Ясинкову.

СОБРАНИЕ ПРОФСОЮЗНОГО АКТИВА

Вчера в Колонном зале Дома союзов состоялось собрание профсоюзного актива столицы. На повестке дня: итоги XXIV съезда КПСС и задачи профсоюзных организаций Москвы. С докладом выступил председатель городского совета профсоюзов Л. В. Петров.

После доклада развернулись прения. Выступили: председатель городского комитета профсоюзов рабочих текстильной и легкой промышленности М. Ф. Батыгин, заведующий цехом автозавода Н. Лихачева, К. А. Артемова, председатель

ПЛЕНУМ ЦК ПРОФСОЮЗОВ

Вчера в Москве в Центральном доме работников искусства состоялось пленум ЦК профсоюзов работников культуры. С докладом о задачах профсоюзов работников культуры в связи с решениями XXIV съезда КПСС, а также XI пленума ВЦСПС выступил председатель ЦК профсоюзов М. В. Пашков.

В обсуждении доклада участвовали представители Украинского республиканского комитета профсоюзов И. Ф. Краченко, народная артистка СССР, председатель Центрального военно-шефской комиссии Е. Н. Гоголева, народный артист СССР, председатель Всероссийского центрального общества М. И. Царев,

работница ленинградского типографа «Печатный двор» Е. К. Павлова, председатель местного профсоюза Калужского областного драматического театра А. Н. Исаев и другие.

В работе пленума приняли участие секретарь ВЦСПС П. А. Земляникова, председатель Государственного комитета Совета Министров СССР по телевидению и радиовещанию С. Г. Лапкин, председатель Комитета по кинематографии при Совете Министров СССР А. В. Романов, председатель Комитета по печати при Совете Министров СССР В. И. Стукалин.

ЗАЯВЛЕНИЕ ТОВАРИЩА ВАЛЬТЕРА УЛЬБРИХТА

на пленуме ЦК СЕПГ 3 мая 1971 г.

Дорогие товарищи! После зрелых размышлений я принял решение пропустить пленум ЦК СЕПГ, который должен был освободить меня от обязанностей Первого секретаря ЦК СЕПГ. Годы берут свое и не позволяют мне продолжать такую напряженную деятельность на посту Первого секретаря Центрального Комитета. Поэтому я считаю, что настало время передать эти функции в более молодые руки. Я предлагаю избрать товарища Эриха Хонеккера Первым секретарем Центрального Комитета.

Мы основательно обсудили мое заявление на Политбюро, и оно получило единодушное одобрение членов Политбюро. Я убежден, дорогие товарищи, что и вы одобрите мое предложение.

Как я уже сказал, я основательно обдумал мое решение. Уже 60 лет я работаю в немецком рабочем движении. Я был партийным функционером со времени образова-

ния КПГ в 1918 году, я входил в «Союз Спартака» и был одним из основателей КПГ. Во время подготовки и осуществления единства немецкого рабочего класса в 1945 году и объединения в 1946 году в образовании СЕПГ — я входил в число руководящих деятелей. Честно говоря, принять решение мне было нелегко после того, как эти функции я осуществлял в течение двух десятилетий.

К сожалению, против времени не пойдешь. И если я сегодня прошу вас освободить меня от моих функций Первого секретаря ЦК, то это продиктовано глубоким чувством моей ответственности перед Центральным Комитетом, перед всей партией, перед нашим народом, чье благополучие определяет все, что мы делаем.

Дорогие товарищи — члены Центрального Комитета!

Сказать здесь о том, что я хотел бы оставить несколько слов о положении в партийном руководстве, я думаю, что не будет преувеличением, если я скажу, что в течение десятилетий моей деятельности удалось создать прочное, единое, сплоченное и подлинно коллективное руководство партии. Это относится к Центральному Комитету и к Политбюро. В осуществлении решений VI и VII партийных съездов и Центрального Комитета Политбюро показало политическую твердость, дальновидность и коллективный деловой подход к сложившимся в партии вопросам. Это позволило нам все лучше и лучше выполнять наш долг, руководствуясь чувством ответственности нашей партии перед международным рабочим движением и прежде всего перед коммунистической партией Советского Союза. Я твердо убежден, что Централь-

ный Комитет и Политбюро и после принятия моего предложения на сегодняшнем пленуме будут руководить партией столь же твердо и сплоченно, как и до сих пор. Гарантией этого будет избрание и деятельность товарища Эриха Хонеккера в качестве Первого секретаря Центрального Комитета. Это единодушное мнение Политбюро, а также и мое твердое убеждение.

Центральный Комитет, все партии знают и ценят товарища Эриха Хонеккера, который с юношеских лет борется в рядах революционного немецкого рабочего движения как руководящий партийный деятель. Он был одним из организаторов антифашистского движения Сопротивления. Нам всем известно, что товарищ Эрих Хонеккер прошел тяжелую школу политической классовой борьбы против фашизма, 10 лет он провел в тюремных за-

стенках и концлагерях фашистской Германии. С момента объединения немецкой нации — член правления или Центрального Комитета партии, в течение более чем 20 лет он входит в состав Политбюро.

Я уверен, что решения, которые будут приняты Центральным Комитетом, встретят понимание и полное одобрение всех членов нашей партии.

Дорогие товарищи! Позвольте мне в этот час выразить всем членам и кандидатам в члены Центрального Комитета мою искреннюю благодарность за большую поддержку и помощь, которую вы оказывали мне на протяжении многих лет как Первому секретарю. Я счастлив и горжусь тем, что я столь длительное время работал на посту Первого секретаря в этом испытанном коллективе. Я буду и впредь с глубоким внутренним удовлетворением, считая это за высокую честь, по мере моих сил работать в коллективе Центрального Комитета и Политбюро, добросовестно выполняя мои обязанности на посту Председателя Государственного совета.

ПЕРВЫЙ СЕКРЕТАРЬ ЦК СЕПГ Э. ХОНЕККЕР

Эрих Хонеккер родился 25 августа 1912 года в Нойкирхене (Сaar) в семье шахтера. Его отец был членом Коммунистической партии Германии. Э. Хонеккер учился на крошечной. В 1926 году вступил в Коммунистический союз молодежи в Кемпи, а в декабре 1929 года — в КПГ. Принимал активное участие в рабочем спортивно-гимнастическом движении «Фитте».

В 1930 году направляется на учебу в школу Коммунистического Интернационала молодежи в Москву. В составе интернациональных рабочих бригад участвовал в строитель-

стве Магнитогорского металлургического комбината. С 1931 года — секретарь Саарского окружного комитета Коммунистического союза молодежи в Германии. В 1934 году избран членом Центрального Комитета ЦК, а затем руководителем Центральной молодежной комиссии.

Участвовал в борьбе против гитлеровского режима. Находился на подпольной работе в Рурской области, в 1946—1955 гг. был его председателем. В 1947 году возглавлял первую немецкую молодежную делегацию, посетившей Советский Союз после второй мировой войны. С 1949 по 1955 г. — член исполкома Центрального Комитета.

После освобождения немецкого народа Советской Армией Э. Хонеккер сразу включился в активную работу: был секретарем по вопросам молодежи при Центральном Комитете КПГ, а затем руководителем Центральной молодежной комиссии.

Являлся одним из основателей Союза свободной немецкой молодежи, в 1946—1955 гг. был его председателем. В 1947 году возглавлял первую немецкую молодежную делегацию, посетившей Советский Союз после второй мировой войны. С 1949 по 1955 г. — член исполкома Центрального Комитета.

После освобождения немецкого народа Советской Армией Э. Хонеккер сразу включился в активную работу: был секретарем по вопросам молодежи при Центральном Комитете КПГ, а затем руководителем Центральной молодежной комиссии.

Являлся одним из основателей Союза свободной немецкой молодежи, в 1946—1955 гг. был его председателем. В 1947 году возглавлял первую немецкую молодежную делегацию, посетившей Советский Союз после второй мировой войны. С 1949 по 1955 г. — член исполкома Центрального Комитета.

В течение ряда лет Э. Хонеккер принимал участие во всех важных встречах партийного и государственного руководства социалистических стран, а также в международных Советских коммунистических и рабочих партиях в Москве в 1969 году.

Со дня образования Германской Демократической Республики является депутатом Народной палаты. До этого входил в состав Германского народного совета и его президиума.

Награжден орденом Карла Маркса и рядом других орденов, ему присвоено звание Героя Труда.

На пленуме ЦК СЕПГ 3 мая 1971 года Эрих Хонеккер избран Первым секретарем ЦК Социалистической единой партии Германии.

ДОКЛАД Э. ХОНЕККЕРА НА ПЛЕНУМЕ ЦК СЕПГ

БЕРЛИН, 4 мая. (ТАСС). Выступая на пленуме ЦК СЕПГ, товарищ Э. Хонеккер выразил благодарность за оказанное ему доверие и за избрание его Первым секретарем ЦК СЕПГ. В этой связи он подчеркнул, что СЕПГ будет последовательно продолжать твердый и уверенный курс, опираясь на испытанную коллекцию всех органов партии от первичных партийных организаций до ЦК, его Политбюро и секретариата.

Я выражаю уверенность, заявил Э. Хонеккер, что мы будем продолжать этот курс прежде всего потому, что «все мы знаем о марксистско-ленинской эрности и боевой силе нашей партии, потому что наши люди едины и сплочены». Задачей нашего дальнейшего неутомимого и успешного продвижения вперед, заявил далее Э. Хонеккер, является прежде всего с нашей стороны братский союз с партией Ленина — Коммунистической партией Советского Союза. Являясь прочным отрядом международного коммунистического движения, мы будем углублять наши братские отношения со всеми марксистско-ленинскими партиями и вносить свой вклад в укрепление социального сотрудничества и всех антиимпериалистических сил.

Затем тов. Э. Хонеккер выступил с докладом делегации ЦК СЕПГ о XXIV съезде КПСС. Товарищ Э. Хонеккер заявил: XXIV съезд КПСС со всей ясностью показал всемирно-историческую роль коммунистической партии Советского Союза как закреплённого в борьбе авангарда рабочего класса, руководителя сил международного революционного процесса нашей эпохи, авангарда прогресса всего человечества.

Вдохновляющая ленинская программа КПСС, направленная на

дальнейшее продвижение советского общества к коммунизму, на значительный подъем материального и культурного уровня жизни советских людей и повышение обороной мощи, открывает значительные перспективы, подчеркнул докладчик. Осуществление ее всеобъемлющих и реалистических целей обеспечит дальнейший рост мощи всего коммунистического сотрудничества, еще более совершенствует превосходство социалистического строя и будет содействовать дальнейшему разрыванию борьбы против империализма.

Делегация ЦК СЕПГ, продолжал Э. Хонеккер, восприняла XXIV съезд КПСС как творческий форум лучших представителей ленинского авангарда. Опыт КПСС, в котором сочетаются единство революционной теории и практики, глубокие познания на XXIV съезде КПСС, имеют неоспоримое значение для успешного строительства социалистического общества в ГДР.

Далее Э. Хонеккер заявил: Благодаря мощи и силам Советского Союза и других стран мировой системы социализма был решен значительный вклад в решение жизненно важной для всех народов задачи, как предотвращение новой мировой войны. Существование и активные действия мировой системы социализма сорвали агрессивные планы империалистических агрессоров.

В системе взаимных союзнических обязательств нового социалистического типа, отметил Э. Хонеккер, возрастающее значение приобретает координация внешнеполитической деятельности стран социалистического сотрудничества, тесное сплоченное сотрудничество Советского Союза, XXIV съезд КПСС констатирует, что главный центр этой коор-

динации — организация Варшавского Договора — является инициатором выдвинутой программы укрепления мира в Европе, стремления которой является требование обеспечить неизменность существующих государственных границ.

Э. Хонеккер указал на заявление товарища Л. И. Брежнева, в котором была отмечена, что советские усилия социалистических государств позволили добиться существенного прогресса в решении такой важной для стабилизации положения в Европе задачи, как укрепление международных позиций ГДР.

Тов. Хонеккер остановился в своем докладе на расколоченной деятельности китайского руководства. Он указал, что делегаты XXIV съезда КПСС и выступавшие на съезде представители братских партий со всей решительностью осудили расколоченную деятельность Мао Цзэ-дуня и его ярых антимарксистов. Группы Мао Цзэ-дуня, говорится в докладе, наносят ущерб международному рабочему классу и революционному освободительному движению в обстановке, когда империалисты активизируют свои агрессивные действия против свободных народов. Текущая обстановка более чем когда-либо требует сплоченности, совместных действий всех антиимпериалистических революционных сил. На это КПСС и другие братские партии, верные принципам пролетарского интернационализма, постоянно интернационализировали свои последовательные усилия. Опыт четверти века, продолжал оратор, подтвердил, что настало время для установления равноправных отношений между ГДР и ФРГ на основе общепризнанных норм международного права.

Вопрос о положении в Европе, Э. Хонеккер подчеркнул, что СЕПГ и политическое ГДР в своей инициативе исходят из того, что ратификация договоров между ФРГ и ФРГ, а также между ПНР и ФРГ оказала бы благоприятное влияние на положение в Европе. На съезде КПСС, заявил Э. Хонеккер, отмечалось, что вступление в силу этих договоров, проведение общепризнанного соглашения по вопросам безопасности, урегулирование проблем, связанных с Западным Берлином, являются необходимыми и важными шагами на пути к прочному миру в Европе, которые должны осуществляться параллельно.

Правящие круги ФРГ должны понять, что притязания на эти договоры со стороны правых сил и установление взаимности между договорами и урегулированием проблем, связанных с Западным Берлином, так же, как и открытое стремление влиятельных правых кругов форсировать вооружение агрессивного союза НАТО, чтобы тем самым вести переговоры с социалистическими странами с позиций «политики силы», представляют собой бесперспективные попытки изменить соотношение сил в Европе в пользу империализма.

Докладчик указал далее, что интересы мира и безопасности в Европе требуют полного признания существующих реалистичности. На XXIV съезде подчеркивалось, что настало время для установления равноправных отношений между ГДР и ФРГ на основе общепризнанных норм международного права.

Э. Хонеккер отметил далее, что XXIV съезд КПСС дал ответ на основные вопросы эволюции коммунистической партии в период летящего нового великого этапа в развитии советского общества к коммунизму.

Наша партия, рабочий класс, кооперативное крестьянство, интеллигенция — все трудящиеся ГДР, сказал Э. Хонеккер, с радостью и удовлетворением восприняли решения XXIV съезда КПСС. Богатство революционных идей, направляющая марксистско-ленинская ясность и твердый оптимизм этих решений станут предметом широкого всенародного обсуждения, которое пройдет в настоящее время в нашей республике в ходе подготовки к VIII съезду СЕПГ. Они укрепляют уверенность трудящихся ГДР в правильности избранного пути и способствуют их активным действиям в духе социалистического патриотизма и пролетарского интернационализма. С еще большей убежденностью подтверждаются основные принципы нашей политики — учиться у Советского Союза — значит учиться побеждать. Прочное место ГДР на пороге Советского Союза и в социалистическом содружестве является гарантией осуществления решения всех задач по строительству социализма в ГДР.

Ход и решения XXIV съезда КПСС являются убедительным доказательством того, что на этом съезде была выработана и намечена генеральная линия, которая имеет огромное значение для будущего развития всех революционных сил в мире и прежде всего для социалистических стран и их руководящих сил — партии рабочего класса, заявив в заключение Э. Хонеккер.

ПУЛЬС ПЛАНЕТЫ

ОБЩЕСТВЕННЫЕ ПОЗИЦИИ

БРАЗЗАВИЛЬ, 4 мая. (ТАСС). Профсоюзы Советского Союза и Народной Республики Конго заявляют об общности своих позиций по основным проблемам современности и с удовлетворением отмечают, что между советскими и конголезскими профсоюзами существуют прочные дружественные связи. Об этом говорится в опубликованном сегодня здесь Советско-конголезском коммюнике, подписанном по окончании визита делегации ВЦСПС в Народную Республику Конго.

Советская делегация, находившаяся в республике с 26 апреля по 4 мая в связи с первомайскими торжествами, и конголезская профсоюзная конфедерация договорились расширить обмен профсоюзными делегациями в текущем году.

ОБСТАНОВКА НА ЦЕЛОНЕ

КОЛОМБО, 4 мая. (ТАСС). Министром информации и радиовещания Цейлона сообщено, что за три дня объявленной правительством амнистии (с 1 по 4 мая), которая истекает сегодня в 16.00 по местному времени, властям сдались 1.734 мятежника.

По поступающим сюда сообщениям, в ряде мест острова мятежники продолжают совершать нападения на военные и полицейские подразделения из своих укрытий, расположенных в джунглях.

В официальном коммюнике говорится, что в ряде районов Цейлона произошли столкновения с мятежниками. Потери мятежников в районе Анурадмапуры составили вчера 40 человек убитыми.

ВАШИНГТОН — ВООРУЖЕННЫЙ ЛАГЕРЬ

Вчера в Вашингтоне были арестованы 7 тысяч участников антивоенных демонстраций. С востока столицы США оккупировали 5.100 полицейских и около 12 тысяч солдат американской армии, морских пехотинцев и национальных гвардейцев.

После состоявшихся 24 апреля в Вашингтоне крупных антивоенных демонстраций президент Никсон заявил, что его «не запугают эти протесты». Вслед за этим предпринимая повсюду политику жесткого подавления, власти изгнали из Вашингтона борцов за мир. По приказу министра юстиции Митчелла в ночь с субботы на воскресенье в Вашингтоне были арестованы 7 тысяч участников антивоенных демонстраций. С востока столицы США оккупировали 5.100 полицейских и около 12 тысяч солдат американской армии, морских пехотинцев и национальных гвардейцев.

Вчера в Вашингтоне были арестованы 7 тысяч участников антивоенных демонстраций. С востока столицы США оккупировали 5.100 полицейских и около 12 тысяч солдат американской армии, морских пехотинцев и национальных гвардейцев.



«Бластители порядка» жестоко расправились с участниками антивоенных демонстраций в Вашингтоне. В ход были пущены дубинки, гранаты со слезоточивым газом. На снимке: полицейские избивают участника демонстрации. Фото ТАСС.

XXII СЪЕЗД ПРОФСОЮЗОВ ВЕНГРИИ

СЕГОДНЯ в Будапеште начал свою работу XXII съезд венгерских профсоюзов. В работе съезда принимают участие Председатель Президиума Венгерской Народной Республики Пал Лашони, Председатель Венгерского революционного рабочего крестьянского правительства Ене Фок, член Политбюро и секретарь ЦК Венгерской социалистической рабочей партии Бела Биску и другие ведущие партийные, государственные и общественные деятели республики.

Съезд профсоюзов — большое событие в жизни венгерской республики. Годы, прошедшие после XXI съезда, были для трудящихся республике годами дальнейшего укрепления власти рабочего класса и позиций социализма. Под руководством ВРСР в эти годы была осуществлена реформа системы управления народным хозяйством, расширилась и укрепилась социалистическая демократия, повысилась сознательность и трудовая активность трудящихся.

В отчете Всевенгерского совета профсоюзов, розданном делегатам съезда, и в устном докладе генерального секретаря Всевенгерского совета профсоюзов Шандора Ашара отмечается, что профсоюзное движение Венгрии внесло в эти достижения свою долю. Профсоюзы являлись надежной опорой партии в разработке задач социалистического строительства и в их осуществлении.

Венгерские профсоюзы, верные принципам пролетарского интернационализма, являются деятельными участниками антиимпериалистической борьбы. Укрепляя и развивая свои международные связи, они стремятся к укреплению международной сплоченности трудящихся, их профсоюзов на благо людей труда всего земного шара, во имя мира и прогресса.

— В этом духе, — подчеркнул тов. Гашиар, — венгерские проф-

союзы считали бы правильным соизмерять широкую европейскую профсоюзную конференцию.

В этих стремлениях, — заявил докладчик, — мы не одиноки. Огромную силу имеют профсоюзные отношения и в тесной дружбе внутренней демократии придает наше единство с профсоюзами Советского Союза и стран, строящих социализм. Кроны этих братских дружбы связывают венгерские профсоюзы с рабочим классом Венгрии с советскими профсоюзами, с советскими рабочими и народами Советского Союза. Эта дружба выдержала испытание и в буре, и в солнечные дни нашей истории.

Высокую оценку деятельности профсоюзов дал сегодня в своем выступлении на съезде от имени ЦК ВРСР член Политбюро и секретарь ЦК ВРСР товарищ Бела Биску.

В настоящее время перед профсоюзами Венгрии стоят новые большие задачи, связанные с осуществлением четвертого пятилетнего плана и решений X съезда ВРСР, с дальнейшим повышением роли профсоюзов во всех областях экономической, политической, общественной и культурной жизни страны.

С представительным речью на съезде выступил генеральный секретарь ВФП Пьер Вананс.

С большим вниманием слушали делегаты и гости съезда выступление главы венгерского профсоюзного делегации, секретаря ВЦСПС П. Т. Пименова. Под бурные аплодисменты зала тов. Пименов передавал съезду приветственное послание ВЦСПС и памятный подарок — барельефное изображение великих вождей рабочего класса Карла Маркса и Владимира Ильича Ленина.

Съезд продолжал свою работу.

А. КОДРЕНКО.
[Соб. корр. «Труд»].

БУДАПЕШТ, 4 мая.

«ТРУД» • 3 стр. • 5.5.71 г.

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

СООБЩАЮТ
КОРРЕСПОНДЕНТЫ
«ТРУДА» И ТАСС

ВСТУПИЛИ В СТРОЙ

● В зоне отдыха города Тольятти на высоком берегу Куйбышевского водохранилища вступил в строй профилакторий. Его хозяева — рабочие химического завода.

Ю. ШАНЬКОВ, ТОЛЬЯТТИ.

● Новый таксомоторный парк построен в Жданове. Он рассчитан на 450 машин. Такое же количество машин приняла и автобусная парковка в Пролетарском районе города Донецка.

Б. ОЛЕНКО, ДОНЕЦК.

● В селе Сорokino Алтайского края две районные библиотеки получили новый книжный дом. Первый этаж его заняла библиотека для взрослых, а второй — детская. В их фондах — 60 тысяч книг.

В. ПАВЛОВ, БАРНАУЛ.

ВОТ ЭТО ФАБРИКА!

Начато проектирование гигантского промышленного комплекса по выращиванию и откорму 108.000 голов свиней в год. Новая фабрика — детище девятой пятилетки — вырастет на территории Чугуевского совхоза № 5. Здесь же будет построен уникальный завод производительности двести пятьдесят тонн комбикормов в сутки.

А. ТАРАСЮК, ХАРЬКОВ.



ПОЧЕМУ ОПОЗДАЛ САМОЛЕТ

За правильные и четкие действия в сложившейся обстановке, предотвратившие летное происшествие, приказано наградить ценными подарками командира авиационного полка Калинина Е. Ф., командира корабля Хамидовича А. А., бортмеханика Ротко П. С., бортрадиста Абидова М. А. Объявить благодарность второму пилоту Быченко В. А., штурману Анисееву Ю. П., бортпроводникам Ляшенко В. Г. и Касьяненко Л. И.

Начальник Северо-Кавказского управления гражданской авиации Я. Г. ГАПОН.

ЭТО произошло ночью над Ростовским аэропортом. Перед посадкой самолета «АН-10», идущего из Москвы, отказала система выпуска левого шасси. В салоне машины было 112 человек.

Первая мысль командира корабля

СТРОКА ИЗ ПРИКАЗА

ПОЧЕМУ ОПОЗДАЛ САМОЛЕТ

К локку, расположенному в нижней части фюзеляжа, пошел Павел Ротко и Мухамед Абидов.

...Крышка локка не поддавалась. Минут двадцать возился с ней, пока она не слетела. Павел Ротко спустился в темную нишу локка, открыл краны выпуска шасси. Механическая система сработала: самолет «она ногам».

Через 45 минут после первой попытки выпустить шасси «АН-10» благополучно приземлился.

А. ПОПОВ, РОСТОВ-НА-ДОНУ.

ТОЛЬКО ФАКТЫ

● ТАШКЕНТ. На заводе «Ташсельмаш» создан музей, экспонатами которого являются различные орудия труда, созданные в его конвейере.

● СВЕРДЛОВСК. Миллион бутылок «Сергеевской» будет ежегодно давать новый завод минеральных вод, построенный вблизи уральского курорта Нижние Серги.

ТОЛЬКО ФАКТЫ

● ЕРЕВАН. На площади В. И. Ленина начато строительство Дворца искусств. В нем разместятся картинная галерея и музей литературы и искусства.

● РИГА. Эта скульптурная группа (на снимке слева) встала на берегу Даугавы. Она завершает ансамбль мемориального комплекса Латышских красных стрелков.

Фото П. Пиккура.

ПОСАДКА КОАНИКА

КАЛЕНДАРЬ РЫБолова

МАЙ

В этом месяце расцветает вся природа. В начале мая синоптики, правда, обещают нам холодную погоду. Но она не остановит любителей ловли. С появлением листьев на деревьях вылетает майский жук — отличная насадка для ловли голавля на перекатах. Увлекательное это занятие нахлыстом, без поппера. Особенно охотно берет на жука в вечерних сумерках и ночью крупный голавль. Опытные рыболовы ловят его «забродку», заходя по колено в воду.

В конце третьей декады при прогреве воды появляется другая насадка — личинка стрекозы. Ранним утром она вылетает из воды на прибрежные травы. Длится ловля на эту сезонную насадку 7-9 дней. Отлично берет крупная плотва, голавль, лещ, окунь, карась, красноперка. Ловят их поппером, удочками, наживая личинку с головы, целиком.

До второй декады продолжается ловля налима дождевыми червями, пока не прогреется вода.

В небольших реках успешно ловятся поппером удочками — на червя, мотыля, закорника, ручейника, хлеб, тесто, кашу манную и пшеничную — плотва, карась, подлещик, красноперка, мелкий карп и сазан, подуст, лещ, елец.

На озерах и искусственных водохранилищах во второй декаде на неглубоких, хорошо прогреваемых местах можно заняться ужением леща, плотвы, язя и карася. Удиль можно с небольшим приростом, поппером, удочками, применяя те же насадки, что указаны выше.

В конце третьей декады вечером и ночью начинают брать на донную удочку сом. Насадкой служит крупный выжолот. Ловят в местах, где сом выходит из ямы на кормежку. В последние декады начинается ужение — в проводку на зеленую и мелкую голавля.

С мая начинается увлекательная, интересная ловля на моршину с применением разных насадок — мотыля, ручейника, закорника, с поппером, удочками. В северных областях сроки нереста рыб протекают на 15-20 дней позже, а в южных клев начинается раньше. Весной рыба голодна и поэтому берет насадку смелее и охотнее.

В. МИХАЙЛОВ.

ПОПАЛАСЬ, КОТОРАЯ КУСАЛАСЬ

Моя лодка стоит у крошки прибрежных камышей. Солнце только что зашло. Сегодня клев слабый: в садке не больше десятка подлещиков и густерок. Хотелось бы поймать щуку или горбача-окуня, но живец на донке простоял весь вечер нетронутым, хотя рыба мелочит, то и дело выскочивая из воды, преследуемая хищниками.

Отважав лодку, я опустил в воду весло, и тут произошло необычное: из-под веса, продавая необыкновенное сало, летит в лодку темно-коричневый предмет, похожий на бумеранг. Предмет, оказавшийся щукой, шлепается на дно лодки и несколько секунд обдавая сморщив на меня, раскрывает пасть со свисающими с нижней челюсти двумя блеснами — свидетелями недавних побед над незадачливыми рыбаками. Я тотчас растерянно гляжу на неожиданный трофей, потому хватаю подсачек и накрываю им пришедшую в себя и начинающую биться о борта лодки рыбку.

Позднее, рассмотрев блесну, снятые с челюсти щуки, один из них, обворованную накануне, я признал своей. Как говорится, попалась, которая кусалась.

П. МОЧАЛОВ.

АРЗАМАС.

СКОЛЬКО ВЕСИТ КАШАЛОТ?

В африканском городе Дурбане удалось целиком взвесить кашалота. Кашалот оказался самым длинным 13,3 метра и весил 31.450 килограммов. После взвешивания его доставили на китовую станцию и разделили стандартным способом. Вес отдельных частей туши составил 225 кг. Это позволило определить, что 10 процентов общего веса тела занимает кровь и другие жидкости.

До сих пор данные о размерах китов получали главным образом на мелких представителях китопорядка. Крупные виды китов — синий кит, горбатый кит, финвал, кашалот — всегда взвешивали по частям.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

НАШ АДРЕС:

103792 МОСКВА К-50,
ул. Горького, 18.
Телефоны:
для справок — 299-39-06,
отдел писем — 299-42-00,
приемная редакции — 299-60-64,
издательство — 299-76-32.
Телекс: 116238.

ПОЛЬСКИЕ ДРУЗЬЯ В ГОРОДЕ НА НЕБЕ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

посетили большое число предприятий. И всюду, куда они приезжали, их встречали с исключительным радушием и теплотой. Так было в морском торговом порту и на «Электросиле», у машиностроительных заводов имени В. И. Ленина и имени К. Маркса, на Металлическом и «Вибраторе», у домостроителей Обуховского комбината и обуховских «Скоростях».

Сердечной была встреча на Балтийском судостроительном заводе. Выступая на этой встрече, рабочий верфи имени Парижской Коммуны в Гдыне Хенрик Янчик выразил уверенность в том, что и в дальнейшем будут расширяться и укрепляться дружественные контакты между специалистами двух братских стран.

Много сердечных слов о единстве двух народов-братьев в борьбе за достижение намеченных целей было высказано на встрече польских тружеников с активистами ленинградского судостроительного промышленного, морского и речного флота. Открывая встречу, преподаватель обихода В. П. Петров подчеркнул слово секретарю ВЦСПС В. Ф. Богатикову.

Одним из проявлений крепнущей польско-советской дружбы, заявил тов. Богатиков, обращаясь к польским друзьям, — является ваш приезд в Ленинград на первомайские торжества.

От имени 93-миллионной армии членов советских профсоюзов В. Ф. Богатиков пожелал польским гостям и в их лице всему братскому польскому народу дальнейших успехов в строительстве социализма.

Руководитель польской делегации — министр судостроения ПНР Ежи Шопа горячо поблагодарил ленинградцев за сердечный прием, оказанный гостям.

ПРИЕЗД МИНИСТРА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ ФРАНЦИИ

В Москву по приглашению Советского правительства с официальным визитом 4 мая прибыл министр иностранных дел Французской Республики Морис Шуман.

На Шереметьевском аэродроме,

ГОСТИ СОВЕТСКИХ ПРОФСОЮЗОВ

Более 80 делегаций — представителей профсоюзов трудящихся всех континентов, прибывших в Советский Союз по приглашению ВЦСПС на празднование 1 Мая, после праздничных дней, проведенных в Москве, совершают поездку по стране. Тепло, по-братски принимают зарубежных гостей в Ташкенте,

ИДЕТ ВСЕСОЮЗНОЕ КОМСОМОЛЬСКОЕ СОБРАНИЕ

Юность нашей страны, Ленинский комсомолец восприняли решения XXIV съезда КПСС как боевую программу действий. Что должна сделать каждая первичная комсомольская организация в выполнении предначертаний партии? Это определит начавшееся 3 мая Всесоюзное комсомольское собрание.

Штаб Всесоюзного комсомольского собрания, который находится в ЦК ВЛКСМ, получил рапорт из Братска. Юноши и девушки строительного треста «Ангстрем» — работающие на всеоюзной ударной комсомольской стройке — прокладке железной дороги Хребтовань-Усть-Илим, обратились с призывом ко всем молодым жителям Братска продолжить предсезонную трудовую вахту и досрочно, к 25 декабря, выполнить задания первого года новой пятилетки.

В тот же день на свое комсомольское собрание пришли во Дво-

— Мы, — заявил тов. Шопа, — идем вместе рука об руку к заветной цели — коммунизму.

Бурными аплодисментами собравшиеся встретили выступления судостроителя Гданьской верфи им. Ленина Бронислава Крзика, секретаря порта Станислава Варды, члена ЦК КПСС, бригадира судостроительского Балтийского завода В. А. Смирнова, бригадира Ленинградского морского торгового порта И. В. Улазовского.

Руководители польской делегации были приняты в Смольном первым секретарем Ленинградского обкома КПСС Г. В. Романовым.

В беседе приняли участие министр судостроения ПНР Е. Шопа, заместитель заведующего отделом пропаганды и агитации ЦК ПНР В. Баршевский, заместитель министра тяжелой промышленности ПНР Ф. Адамчик, секретарь Гданьского заводского комитета ПОРП Х. Ткачик, секретарь Щецинского заводского комитета ПОРП А. Габский, председатель Главного управления профсоюза моряков и портовых рабочих ПНР М. Бережничий.

На беседе были секретарь ВЦСПС В. Ф. Богатиков, заместитель министра морского флота СССР Н. Н. Долгоский, заместитель министра судостроительной промышленности СССР А. М. Фокин, заместитель министра рыбного хозяйства СССР С. А. Студенецкий, секретарь Ленинградского обкома КПСС З. М. Круглова, первый секретарь Ленинградского горкома КПСС Б. И. Аристов и другие.

Сегодня вечером теплоход «Скандинавия» с польской делегацией на борту отойдет на родину.

Н. БАХТЮКОВ,
(Корр. «Труда»),
ЛЕНИНГРАД, 4 мая.

ПРИЕЗД МИНИСТРА ИНОСТРАННЫХ ДЕЛ ФРАНЦИИ

украшенном государственных флагов Франции и Советского Союза, Мориса Шумана встречали министр иностранных дел СССР А. А. Громыко и другие официальные лица.

(ТАСС).

ГОСТИ СОВЕТСКИХ ПРОФСОЮЗОВ

те, Душанбе, Тбилиси, Кишинев, Ростов-на-Дону, Волгоград, Ереван, Баку, Ашхабаде, Фрунзе.

Делегаты знакомятся с условиями жизни и труда советского народа, с деятельностью профсоюзных организаций, посещают промышленные предприятия и культурные учреждения.

ИДЕТ ВСЕСОЮЗНОЕ КОМСОМОЛЬСКОЕ СОБРАНИЕ

реф культуры комсомольцы и молодежь Братского лесопромышленного комплекса. Поддерживая почин ангарстремцев, молодежные коллективы решили выполнить задание первого года пятилетки к 21 декабря.

Комсомольские собрания прошли во многих первичных организациях Ульяновской области. Около ста юношей и девушек совхоза «Кузоватовский» собрались после трудового дня в поле. Первым делом вкладом в выполнение решения съезда партии, записали комсомольцы совхоза в своих обязательствах, будет успешное проведение весеннего сева. Кстати, 3 мая восемь молодежно-комсомольских посевных агрегатов этого хозяйства перевыполнили дневное задание почти в два раза.

Всесоюзное комсомольское собрание продолжается.

(Корр. ТАСС).

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ

«ЗАРЯ» СВЕТИТ ЯРКО

МИНУЛ первый месяц чемпионата страны по футболу. Четыре клуба — «Заря», «Нефть», динамовцы Киева и Москвы — еще не познали горечи поражения. Две команды — «Торпедо» и армейский клуб Ростова — еще не испытали радости побед.

Конечно, еще рано делать далеко идущие выводы, но во всяком случае хочется поздравить дружную и прогрессирующую команду «Зари» Ворошиловградского теплового заводского имени Октябрьской Революции, которая продолжает возглавлять турнирную таблицу.

В последнем туре, выступая на своем поле, «Заря» (тренер Г. Зорин) в трудной борьбе взяла верх над «Карпатами». На 86-й мин. с подачи защитника Шульженко Лисаковский забил гол. Также с минимальным счетом закончился матч другой пары украинских команд: «Шахтер» на своем поле уступил киевлянам. Здесь гол забил Веремецкий.

Блестящего успеха добился «Арсарат» (тренер Н. Глебов). Выступая в Тбилиси, футболисты Армянского клуба в первом тайме повели 1:0 после удара Заназянина. После перерыва отлично игравший Маргаров

дважды добивается успеха. Еще один гол был записан на счет полузащитника Бондаренко. В итоге «Арсарат» победил со счетом 4:0.

Слабо выглядела оборона «Пахтакора»: выступая на своем стадионе, ташкентцы пропустили три гола. Советские хозяева поля в первом тайме забили два гола. В 34-й мин. армеец Кузнецов открыл счет. Ташкентцы восстанавливали равновесие после удара Исакова. Однако во втором тайме большее преимущество ЦСКА принесло москвичам победу после голов Дуларкина и Дорощева, забитых в течение 150 секунд. В итоге — 3:1.

Два матча закончились со счетом 1:1. «Зенит» принимал минчан. На 59-й мин. капитан динамовцев Малюков забивает свой пятый в чемпионате гол. На 69-й мин. точный удар полузащитника «Зенита» Садырина привел матч к ничьей. В Баку команда «Нефть» играла с ростовчанами. И здесь до перерыва счет открыл не был. За длительный натиск бакинцев позволил Шевченко на 62-й мин. забить гол. Но вскоре ростовчанин Чуркин свистнул мяч — 1:1.

Всего один гол забил за первый месяц чемпионата московские топаровцы. И в минувшем туре, выступая в Ама-Ате против «Кай-

рата», торпедовцы ни разу не добились успеха. Но и не дали соперникам взять свои ворота — 0:0.

Бесцельно начался и матч в Москве на центральном стадионе «Динамо», где хозяева поля принимали земляков из «Спартак». В нем за «Динамо» дебютировал известный футболист Сабо, а тренера «Спартак» решили поставить на встречу ветерана команды Амбарцумяна.

Задача динамовцев заметно осложнилась болезнью двух ведущих мастеров — вратаря Пилыгу и капитана команды Еврюжихина. Тем не менее в первом тайме хозяева поля выглядели более стройно в смысле организации игры, нежели их извечный соперник. Но инертные действия Авруцкого и некоторый стандарт в манере атак Эштрекова позволили четко игравшей обороне «Спартак» локализовать динамовские атаки еще на подступах к штрафной площади.

Однако и «Спартак» из-за посредственной игры Хусанова и Осянина ничего реального сделать не смог, ибо энергия Пискарева не находила поддержки.

Все же «Спартак» мог открыть счет после того, как Логотет, выстулавший за команду в 250-й раз, бил 11-метровку. Но его удар при-

«Существует мероприятие по широкому развитию туризма, укрепить его материальную базу. Развивать речные, морские, железнодорожные, автомобильные и воздушные туристские маршруты. Расширить строительство гостиниц, кемпингов и других объектов для обслуживания туристов».

(Из Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы).



ДОРОГАМИ РОДИНЫ

ТУРИЗМ получил в нашей стране признание самых широких масс. Совершая путешествия, походы и экскурсионные поездки, советские люди не только хорошо отдыхают, но и познают историю Родины, знакомятся с достопримечательными местами, природой, с достижениями социалистической культуры, науки и техники.

О масштабах и темпах развития туризма и экскурсий убедительно свидетельствуют следующие данные. За минувший пятилетний объем обслуживания туристскими базами и маршрутами увеличился с 2 миллионов 648 тысяч человек до 9 миллионов 772 тысяч, а экскурсионный — с 8 миллионов 292 тысяч человек до 38 миллионов. Кроме того, большая группа рабочих, служащих и студентов отдыхает ежегодно в туристско-оздоровительных лагерях. Таким образом, в прошлом году туристско-экскурсионными мероприятиями было охвачено около 50 миллионов человек, а объем туристско-экскурсионных услуг, предоставленных населению, достиг 284,5 миллиона рублей, что в три раза больше, чем в 1965 году.

За минувшую пятилетку профсоюзная экскурсионная работа по укреплению материальной базы туризма. На расширение сети туристских объектов было направлено около 200 миллионов рублей, в то время как за 1961—1965 годы капиталовложения на эти цели составляли лишь 30,7 миллиона рублей. В строй действующих вступило много новых комфортабельных гостиниц, баз, кемпингов.

Получили развитие и туристско-экскурсионные организации. Если в 1965 году они имелись только в 72 городах, то теперь бюро созданы в 265 крупных населенных пунктах. Кроме того, в 50 районных центрах организованы филиалы Бюро. В роли гидов выступают около 10 тысяч экскурсоводов, как правило, имеющих высшее образование и прошедших в обязательном порядке специальный курс обучения на специальных семинарах. Для усиления контроля за качеством экскурсий во всех бюро путешествий и экскурсий созданы методические

осуществить немало крупных мероприятий, обеспечивающих достижение нового, более высокого уровня обслуживания туристов.

И здесь, как нам кажется, особое внимание должно быть обращено на улучшение экскурсионной работы. Актуальность этой задачи вряд ли нуждается в пояснении — ведь именно экскурсионное содержание маршрутов побуждает людей к путешествиям в дальнюю дорогу. Путешествуют не ради того, чтобы провести какое-то время на теплом море или в поезде, пусть даже самом комфортабельном, а для того, чтобы увидеть ранее неизвестное, о чем знали только понаслышке. Побывав на месте тех или иных событий, туристы проникаются чувством сопереживания, становятся как бы очевидцами этих событий, хотя с того времени нередко прошли многие годы.

Что же стремятся посмотреть, узнать поподробнее? Коротко ответить на этот вопрос трудно, но вот некоторые данные, говорящие об интересах путешествующих. В прошлом году по заявкам населения было проведено 424 тысячи экскурсий на историко-революционные и военно-исторические темы, 268 тысяч многоплановых (обзорных) экскурсий, 106 тысяч экскурсий на промышленные и сельскохозяйственные предприятия, 53 тысячи экскурсий на темы литературы и искусства, 50 тысяч экскурсий на архитектурно-градостроительную тематику. Появились циклы экскурсий, связанных одной тематикой, и среди них — циклы экскурсий в помощь изучающим историю КПСС. Более 700 экскурсионных маршрутов пролегли по ленинским местам.

Для более полного удовлетворения запросов населения значительно расширена сеть экскурсионных организаций. Если в 1965 году они имелись только в 72 городах, то теперь бюро созданы в 265 крупных населенных пунктах. Кроме того, в 50 районных центрах организованы филиалы Бюро. В роли гидов выступают около 10 тысяч экскурсоводов, как правило, имеющих высшее образование и прошедших в обязательном порядке специальный курс обучения на специальных семинарах. Для усиления контроля за качеством экскурсий во всех бюро путешествий и экскурсий созданы методические

ПОГОДА

5.V. Солнце: восх. 4.40, зах. 20.15. Долг. дня 15.35.

5-7 МАЯ

Прибалтика. 5 мая дожди. В последующие дни осадков мало, в основном по ночам. Температура ночью — плюс 1 — минус 4 градусов, днем до 6 — 10 градусов. 7 мая вновь дожди.

Белоруссия. Местами дожди. Повышение температуры ночью до плюс 3 — минус 2 градусов, днем до 8 — 12 градусов. 7 мая без осадков.

ков, температура днем 12—15 градусов.

Украина. Кратковременные дожди ночью. Температура ночью — плюс 4 — 9 градусов, днем 10 — 15 градусов (на юге республики ночью 7 — 12, днем 18 — 23 градуса).

Среднее Поволжье и Средний Урал. 5 мая без осадков. В последующие дни осадков мало. Температурное понижение температуры ночью до плюс 1 — минус 4 градусов, днем до 6 — 10 градусов.

Южные районы Западной Сибири. Преимущественно без осадков. Температура ночью плюс 1 — 6 (в Омской области местами заморозки), днем 11 — 16 градусов.

Узбекистан. Без осадков. Температура ночью 12 — 17 градусов, днем 27 — 32 градуса.

Туркмения. Местами грозовые дожди и пыльные бури. Температура днем 25 — 30 градусов.

Забайкалье. Без осадков. 7 мая местами дожди. Температура ночью минус 2 — плюс 3, днем 17 — 22 градуса (на севере ночью минус 2 — 7, днем 10 — 15 градусов).

Москва и Подмосковье. Сегодня днем облачная погода с прояснениями, небольшой дождь, температура — 9 — 9 градусов. 6 и 7 мая переменная облачность, преимущественно без осадков, температура ночью плюс 2 — минус 3, днем 6 — 10 — 15 градусов, 7 мая — 9 — 13 градусов.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

5 МАЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 10.15 — «Майский ветер». Концерт. 10.45 — «В мире кино». (ЦВ). 11.40 — «IV художественная лотерея». (ЦВ). 12.10 — «Прогресс». 17.20 — «Сегодня — День печати». 18.05 — «В эфире — Молодость». 19.05 — «Шинель». Художественный фильм. 20.15 — «Иститель и газета». 21.00 — «Время». 21.30 — «Встреча друзей». (ЦВ). 18.00 — «На московской орбите». 18.30 — «Прогноз». 19.00 — «Фести-

валь искусств «Московские звезды». Балет. П. И. Чайковского «Спящая красавица». В передаче «Подмосковье». Телепередача. (19.40). «Спокойной ночи, малыши!» (20.50). 22.15 — «Лестница в небо». Художественный фильм.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 10.40 и 12.45 — Для учащихся 6-х классов. Музыка. 16.00 и 17.00 — «Экран — врач». 18.00 — Для студентов-заочников II курса. Высшая математика. 19.20 — Для студентов-заочников I курса. Высшая математика. 20.20 — Для студентов-заочников. Философия. 21.35 — Французский язык.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 19.25 — «Поговорить нам необходимо». Документальный телефильм о М. Бернесе. 20.15 — «Май о

Вихрь». Художественный многосерийный телефильм. 3-я серия. 21.35 — «Клуб кинопутешествия». (ЦВ).

6 МАЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 17.05 — «Читан-город». 17.30 — «Наука — сегодня». 18.05 — «Песни борьбы». Музыкальный фильм-планшет. 18.30 — «Ленинский университет миллионов». 19.00 — Чемпионат СССР по футболу. «Динамо» (Минин). «Динамо» (М). 20.45 — «Время». 21.15 — «Обратный дозор». Премьера художественного многосерийного телефильма. 22.25 — «Весенние хоры». Концерт. 23.10 — «Восход солнца». «Второй шаг». 23.10 — «Восход солнца».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 18.30 — «На московской орбите». 19.00 —

«Я родом из детства». Художественный фильм. 20.30 — «Спокойной ночи, малыши». 20.45 — «Решения XIV съезда КПСС в жизни». 21.15 — Концерт. 22.15 — Чемпионат СССР по футболу. «Спартак» (М) — «Зенит» (Л). 2-й тайм. (ЦВ).

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 16.30 — Для учащихся 7-х классов. География. 17.15 — Для учащихся 10-х классов. Литература. 18.20 — «Экран — учитель». 19.00 — «Актуальные проблемы науки и техники». 20.05 — Немецкий язык. 20.40 — Английский язык. 21.15 — Научно-техническая информация.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. 20.00 — «Кинопараметры». 21.40 — «Имя твоё». Фильм-балет. (ЦВ).